1	Rejected	Non-ologo
T.	bowoll , Allowed	Inforterance
_	(Through numoral) Caticeled	Anicat
÷.	Rostricted	Objected

	<u>lgn</u>		Onto.								[-	
	. 2				-	7	7	7	T	٦_	7	7
	oinal	j.	1.	1	1.		1.			ŀ		1
	်င်				٠.			14	.∱*:			1
•		1	1	- 	: -	-	-	- -	-	-		-
	. 2		-	1-	- -	-	-	- -	- -	-[-		4
	- 3	15	1:-	-	- -	┨	- -	┨	- -	-	-	-
• •	 	14	-	-	- -	-	- -		- -	٠	J	_
	ंच्य	}.÷		 	- -	- -	┪—		- - -	- -	:	٠.
÷	1. c	3		-	-	-				 	ļ	-
7	1.6	ļ.,	 -				 	-	<u> </u>	-	 	
	- 0	-	1-		-	┤∸	┧∸	-	∤	-	Į	
د.	9	-	-	┤╌	 −-	┤╌	┨—	┨—	 —	∤	 _	-
-	10		1	-	1-	┨╌		 		 	 	-
~			-	 	-	 	-	-			 	-
Ţ.,	12	` -	!-	1-	1-	1-	1-			-	 	1
ر. ز.:	13	7	1-	1-	1	1-	1-	1-	1-	-		
•	14.		77.	1	1	·	1	1	1		-	
	15		-									1
	16-			<u> </u>	_	_						1
	112								<u> </u>			
` .	18	1		<u> </u>	_	_						
;	<u>19</u>	-	-	-:-		<u> -</u>						
-	20 21	<u>y</u> .				<u> </u>						
	33					<u> </u>						
	22			×	<u></u>							
	24						·-					
	25										_	
Ì	2.G			7				_				
	27	ا_نہ		- 1	, ,							
	28 20				-45							
-	36					7.				-		
	31							-		_	_	
1	32		-	-	-			-	_	-		
1	33		 -		-				\dashv	-		
=	33 8 4-	:==:		<u>:</u>	42.				-	<u>-</u>		
	35								=			
1	30											\
]	37											
-	36											
	30 40 41						ľ.,					
	40							-				
	41				.	'	-	`				
	12]					•••	
	43]				-		
-	44			'		_						
-	45] -		1		-			
•	40]					~			
-	47]]			``	-	··· • ·			1
_	40]	_	ļ.—	1-	-		-				
_	40]			1-	1-	1-			-		1
_	80]			1					-	
_					· —·	.—			 .		L	1

·			•••											(, of	6C(ed
C	lelm	T				0	ato			• •		Ή	Ë	lator	1.		: .
-	Т	7	7	η′	7-	آآ	T	-1-	7-	-1	· i · ·		17	T	7'``	٠,٠	٠.
١,	Odens												İ.	Odoinal	1.	1	:
- G	Ιδ			-		.		1.						2 0	1	1	
	61	1-	1-	1-	- -	1-	-	┤┈	-	┤-		-	12	10	<u> </u>		
	52		1	1	7-	1-	-	- -	-		-	-	· ·	107	-d	: -	-
-	63		1	1	7	7-	1-		-	-	- -		ļ	10:	:	-{	.
	64			1				<u> </u>		.			1				-
_	55		١_,	1_	J	1_	4.:_	-]					103	-		1
-	66 67		_	- :-		<u> </u>	·	-	-	_			. _	100]
	56		-	-	╬	╢—	 	 		 	ļ		1-	107	-	_	4
-	69	٠	-	-	1-	╁		 			 		-	100	 	ļ;	4
-	00		\vdash	-	1-	-	1	-	 -	1	 		1-	110	3	-	1
	61				1_								-	CCI	<u>-</u>		†
	62 63		_	<u> -</u>		_		ļ	_	-				113]
	0.4			-		-							_	113	<u> </u>		
···	65	-	-	-	-	-	-	-	-	 	<u> </u>		-	(14 115			1.
•	00.		`						-				-	116		: :	-
	67										·			117			1
	60 69					-	-::: -::::			_				110			
	70		_	-			: - 7,		-					1 (3) (20		· 	-
	71		-				<u></u>		-					121			:
	72					_			-					122 123			<u> </u> -
	73 74		<u>-</u>		· · ·					-				123			-
	7.5		_	٠		-	_							124			
	70					· · ·								120		-	-
	77							::-	,					127			
-	78 70	_	_	<u>:</u> _		-		·						120 129	-	<u>.</u>	-
-	00					-					بنني			13)			
	01	·							-	-				131		-:	1
-	021	_		. <u></u>										13.1 13.2]-
	03	_						;	_					13.8			ŀ
=	05	=	:==	: . : :	<u>.</u>	===	<u>÷</u> 1.≓	<u> </u>	:: <u></u> .	:;:	. :		-	13:	- : . :	·· :	:
-	00		٠-٠٠٠	,		, l								131	244	· ·	į.
	3:3]."									-	13]	* v }		ĺ
	ųų	×*				. /						į		1:3(ľ
	(10	. = ·	40	5.45			Ċ				!			 C14			
-1 -	0.0													140	:		
	05													143			1
• •	93					-		{						14:	:		Ì
	04									٠.				144		{	
	95				· .								-	145	-		ŀ
	00]									140	-].
	0.7					<u> </u>								147	eús. Lita		
	00					<u> </u>						[141	: . :		-
	9.0								<u>.</u> .	-		'		149		_	ŀ
 -	100	J	١	J	١	J	J	J	1	I	١.	}	١	isa	`. }	J	١

Objected									
Colonia State									
	f.C	lator	4	1.). 1	· 1. ·			
	İ.	, doing		:					
	1	9	1			}			
		10		-	·	÷			
	į	10	7			1			
	•	10:			1				
	ļ	104							
		100		-i-,					
•	-	107	-	··-		}			
		100	_	-					
	-	109	3.1						
-		110			-	_			
		112	: 25	·	-				
	_	113 113		-					
		(14			-				
1		115 116			-				
l		147							
١		110							
l		119			\dashv				
		121	\dashv			\dashv			
ŀ		122							
		123 124							
l		125							
1		120							
ļ	-	127 120							
		129							
I	4	135		_:					
l		132		-	-				
		(3.2							
-		13.							
		135							
	:-	:37							
		1:)(ļ	:			
		eni							
		140	:						
		145							
		14:	: :	-					
		144			ľ				
		145			ŀ				
		146	eje.						
i		147		-		: :			
		14!	÷4						
		150	-	-					